 	Clair	

Application No.	Applicant(s)
10/041,629	SATTLER ET AL.
Examiner	Art Unit
Tim Heithrink	1722

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	Α	
ı,	Interference	0	

Α	Appeal
0	Objected

			L_	_			J		_	1_							_		L	Ц.	_				J	L
Cla	aim	Ι_		_	_	Date	e -			_		Cla	aim	_	_	_	-	ate			_			CI	aim	Γ
<u> </u>			Γ-	T .	广	Ţ-	Ť	Γ	J_	Γ.	i H				7		T			Γ	\Box	Γ-				ļ
<u> </u>	Original	12/16/03						1	Į		l cui	<u> </u>	Original	1					'					Final	Original	l
Final	문	2	l	}	l	l	Ì	1	}	l,	1	=) 문		- 1							}		走	Ξ	ł
		-		L		L		_	_										_	L	Ц.	_		<u>L_</u> _		L
	X						L		L		l	_	51	\perp				Ĺ	_		Ц.	<u>_</u>		<u> </u>	101	ļ.
L	18	_	_	L	<u> </u>	L	┖	 _	<u> </u>	<u> </u>		_	52	\rightarrow	_	_			Ļ.	L	ᆫ	L_		<u> </u>	102	Ļ
<u> </u>	3	=	<u> </u>	Щ	<u>_</u>	<u> </u>	↓_	-	\vdash	4-			53	-4	_		ш	_	<u> </u>	_	Ļ.,	⊢		├	103	ŀ
	4	=	-	-	1		├-	├-	⊢	 	} ⊢	_	54	\vdash	_		-		-		⊢	<u> </u>		<u> </u>	104	ł
-	5	=	├—		⇤	├-	⊬	├—	⊢	\vdash	[55 56	\dashv	-	-	Н			-	\vdash			 	106	f
	7	=	-	<u> </u>		├-	⊢	├-	⊢	\vdash	}	-	57	\vdash		-			-	<u> </u>		-			107	ŀ
	8	=	├-	H	\vdash	├-	\vdash	1	-	\vdash	-	-	58	\dashv	\dashv	-			-		-				108	ł
-	9	=	-	-	⊢	-	├-	-	⊢	-	} ├─		59	\vdash	-		-	-	-	-	-	-			109	ŀ
—	10	=	┝	H	-	-	⊢	-	\vdash	Н		_	60	-	-1	-	-		\vdash	\vdash		\vdash		├──	110	ŀ
<u> </u>	11	Ī			Ͱ		\vdash	1	 —	\vdash	{	-	61	\vdash	_	_	-				_	-			111	ł
—	12	=	┝	-		-	1	+-		Н	-	_	62			_		_	Н	_		\vdash			112	ľ
_	13	=	_		-	-	T	1		\vdash		_	63	\vdash	-7						_			_	113	t
	14	=	\vdash			Г	1	_		Г		_	64			_			Г	-				_	114	ľ
1	15	=	_			-	Г		1			_	65	\Box	\neg								i		115	ľ
	16	=		$\overline{}$		Γ.				П		_	66												116	I
	17	=	Г		Г		Τ	Т	\Box			_	67												117	ſ
	18	=		\Box			Ι.			Г.			68												118	
	19	=	Ш.	Ш.								_	69			_					_	L.,			119	L
	20	=		L.	L		L	L	L	_			70						∟		L	L			120	l
	21	=							L		L		71		_						_	L			121	L
	22	=	_	L	_	L	乚	L	_	L	l L		72					_	L.,	匚	_	L-			122	ļ
	23		_	<u>L</u>	_	_	L.	辶	_		_	_	73	\sqcup		_			_	L	_	<u> </u>		L	123	L
<u></u>	24	_	_	L	╙	<u> </u>	L	ㄴ	L	<u> </u>	l L		74	\sqcup	_	_		_	ļ.,	L	<u> </u>	_		<u> </u>	124	ŀ
	25	L	ᆫ	<u> </u>	<u> </u>	_	匚	<u> </u>	L	Ш	<u> </u>		75			_			L			<u> </u>		<u> </u>	125	ŀ
-	26	Щ	_	L	<u> </u>	l_	L-	⊢	- -	Н		_	76	\sqcup	_	_	_	_	_	Н	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	126	1
_	27	_	_	L	ļ	-	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	-		77	\vdash					<u> </u>		_	L			127	ŀ
-	28		_	L	⊢	 	-	┞-	├-	Н	l	_	78	\vdash	-1		-		-	-	_	 		<u> </u>	128	ł
-	29	-	⊢		-	-	⊢	⊢	-		∤	_	79	-	\dashv	-	_	-	├~	⊢	-	-		<u> </u>	129 130	ŀ
\vdash	30	\vdash	-		⊢	⇤	├-	⊬	├-	\vdash	l		81	\vdash	-{		Н		-		-	⊢		 	131	ŀ
-	32	-	├-	├~	⊢	1—	┢	⊢	 	-	-	_	82	1	-	-		-			├—				132	ŀ
\vdash	33	-	-	-	\vdash		⊢	\vdash	-	ŧ٠	l ├~	-	83	-	\dashv				H	Н	_	┢╌		├~	133	ŀ
-	34		\vdash	-	-	-	\vdash	+-	├-	-	} <u> </u>	_	84	-		_		-	-	-	Η-	\vdash		<u> </u>	134	ŀ
	35	H		Н	\vdash	 	+~	\vdash	\vdash	Н			85	1	-	-	\Box	-	Ι~	М	_	1		 -	135	t
	36			-	-	\vdash		1-	1		1	_	86	1	7	~	_		_		_				136	t
	37		Г	_	1	_	\vdash	1	-	\vdash			87	\neg	7	$\overline{}$			\neg					_	137	ľ
	38				Г	-		Т	Γ	\Box			88	\neg	_	_									138	ľ
	39			_	-	\vdash		Τ-	1	П			89	\sqcap	7	\neg			Г		_	\Box			139	ľ
	40				$\overline{}$	Г	1	\vdash	1			_	90									_			140	ľ
	41		Г		_			Γ	Ī			_	91												141	
	42					\Box							92												142	ĺ
	43						Ē	匚		1_	l	_	93		_		\Box	_	L	\Box	_	_		<u> </u>	143	ļ
	44	\Box			_	L	L	1_	[_		I L		94	1	4	_	Ш			\square	L.	<u> </u>		<u> </u>	144	1
\perp	45	_	_	L_	<u></u>	上	<u> </u>	<u> </u>	1_	Ļ,	_		95	\sqcup	_	_	L,	Щ.	<u></u>		oxdot			<u> </u>	145	ļ
 	46	ш		ļ.,	<u>_</u>	_	-	1	-	\vdash			96	\vdash \downarrow	4		Щ		L	\vdash	_			<u> </u>	146	ļ
<u> </u>	47	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	! —	<u> </u>	⊢	 	Ļ,	-	_	97	\sqcup	_	_	\vdash	L.,	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		 	147	ļ
	48	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	-	1	-	-		_	98	\vdash	-	_	\vdash	-	-	-	-	├			148	ŀ
<u> </u>	49	-	_	L-	├-	⊢	├-	├ -	1—	₽-,	1 -	_	99	\vdash	-		-	Щ,	-	μ,	_	-		 	149	ł
	50	اا	L	L	二	L_	L_	<u>_</u>	<u></u>			_	100	$\sqcup \bot$			لــا		Ц_		L	Ц.		L	150	L

Claim E				Date				
TELL EDITION TO THE PROPERTY OF THE PROPERTY O								
101 102 103 104 105 106 107 108								
102 103 104 105 106 107 108		-		⊢	, ,			iΙ
102 103 104 105 106 107		-	_	,		-	-	\vdash
103 104 105 106 107 108		Η-			-		-	Н
104 105 106 107 108	Ţ		$\overline{}$		_		Γ.	
105 106 107 108	$\overline{}$	_		_	\Box		Γ	П
106 107 108	1				\Box			\Box
108								
	L							
((ing (1	_	_		_		-	Ц
H-1:55	4-	<u> </u>	\vdash	Щ				Ы
110	╀	-	ļ.,	_	-	_	Н.	\vdash
111	+-	-	\vdash	Н	-	H	\vdash	H
113	╁	-	-	Н	-	-	Н	\vdash
114	+-	-	\vdash	-	-	Н	Н	\vdash
115	T					\vdash		М
116	+-			_				
117								
118	\Box							
119	_							
120	1	L	_	_	L_	_	L	Ц
121	↓_	_	Ь.	_	_		_	
122	-	_	_	_	L	<u>_</u>	_	-
123 124 125	╄	_	<u> </u>	H	-	H		Н
124	╀	 	-	Н	-	-	-	Н
126	+-	-	H	-	-	Н	Н	H
127	⇈		-	Н	-		-	Н
127 128 129	1						\vdash	\vdash
129	T		_		\neg			\neg
130	1	1			_			П
131								
132	\perp						L	
133	<u> </u>				_	ш		_
134	4	\vdash	-	щ	-	\vdash	-	Н
135	+-	- -	\vdash	-	-	\vdash	Н	\vdash
136 137	-	-	-	Н	-	\vdash	\vdash	Н
138	+				<u> </u>	-	-	\vdash
139	+-		Η-		Н	Н	Н	\vdash
140	+	\vdash	-	Н	1	-	\vdash	Н
141	\top	1	_	_		Г	г	М
142	L							
143								
144	\Box	\Box				آبا		
145	上		_	_		L.	<u> </u>	Щ
	十	1	L		<u> </u>	ш	\sqcup	Н
146	1			1			ı	
147	+-	╀	 	Η.	Н.	-	_	_
147 148	1							П
147	F							